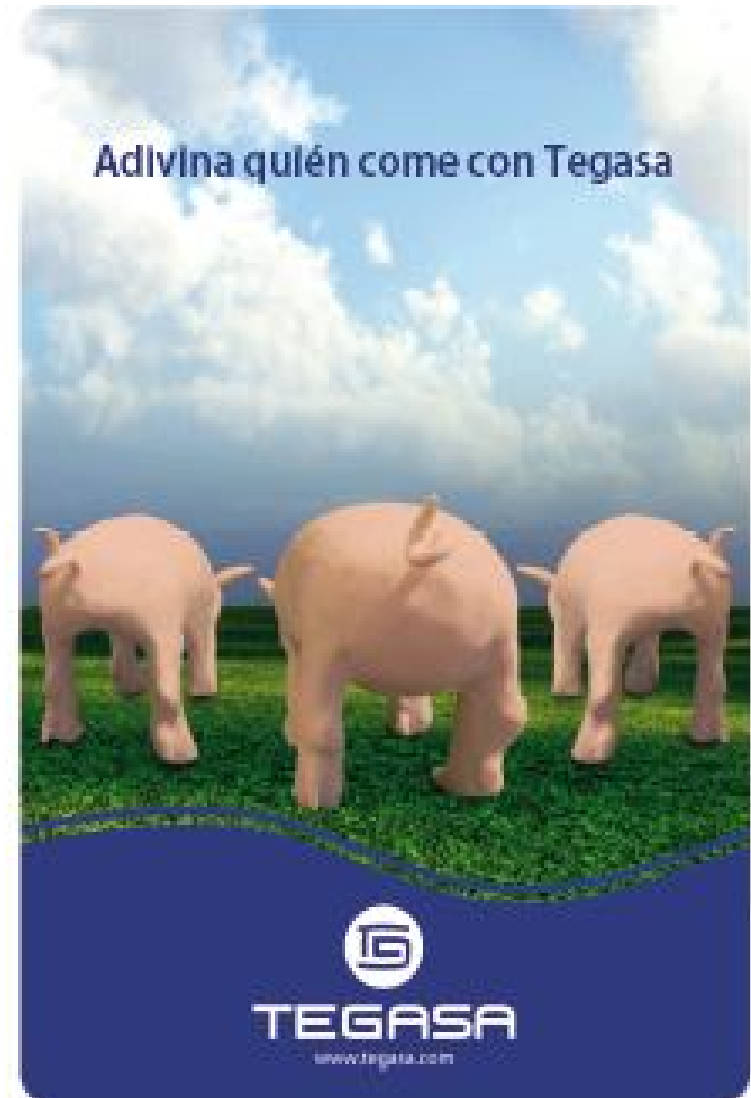


INIPOR

LACTOINICIADOR con proteínas de alta digestibilidad



TEGASA
TÉCNICA GANADERA, SL.
Entenza, 236, entlo. 2ª - 08029 Barcelona (Spain)
Tel: +34.93.321.30.08 / Fax: +34.93.321.34.54
tegasa@tegasa.com / www.tegasa.com



INIPOR

Nueva generación de LACTOINICIADORES con proteínas de alta digestibilidad

Durante la fase de lactación, el lechón satisface todas sus necesidades para el crecimiento, gracias a que se complementan perfectamente las características de la leche de la cerda con el estado fisiológico del sistema digestivo.

En el destete, los lechones no tienen el estómago suficientemente maduro, por tanto, la producción de ácido clorhídrico es baja. El lechón debe superar el problema fisiológico que le impide mantener el pH bajo para activar la pepsina, con lo que existe una dificultad en la digestión de la proteína y se favorece la proliferación de bacterias enteropatógenas.

El cambio a una dieta diferente (ración seca a base de cereales) y el bajo consumo, provocan que en el destete, se vea afectada seriamente la estructura de las microvellosidades intestinales, disminuyendo su tamaño hasta un 63% los primeros días. Ésta situación, compromete la digestión y absorción de alimentos.

El cambio brusco de leche a pienso seco provoca:

- ✓ El consumo de pienso disminuye a 20-30 gramos el primer día, siendo la media de los 7 primeros días de unos 100 gr.
- ✓ Baja el consumo de agua debido a la dificultad de adaptarse al nuevo bebedero



CRECIMIENTO MEDIO DIARIO BAJA DE 280-300 GR. A 20 GR.



GRAN PERDIDA DE LAS RESERVAS CORPORALES

¿PORQUÉ DAR INIPOR ?



Desde el destete ultra-precoz hasta los destetes más tardíos, cubrimos todas las posibilidades en el manejo de la alimentación de los lechones, ofreciendo la posibilidad de iniciar la alimentación sólida.

➤ MUY APETECIBLE

Aromas y edulcorantes añadidos (lácteos y de vainilla).
Productos lácteos que confieren alta palatabilidad.

➤ MUY DIGESTIBLE

A nivel energético, la utilización de cereales extrusionados, aumenta la digestibilidad de los almidones que pasan a glucosa gracias al tratamiento térmico al que se somete.

Productos lácteos ricos en lactosa como fuente muy digestible de azúcares. La glucosa es la principal fuente de energía fácilmente disponible para el lechón, en un momento crítico como es el DESTETE donde el sistema enzimático de los lechones no está madurado.

A nivel proteico, usando proteínas de alta calidad (plasma, pescado LT y proteínas lácteas).

➤ GARANTIZA UN BUEN CONSUMO

➤ CAMADAS MÁS UNIFORMES

➤ MAYOR PESO DEL LECHÓN AL FINAL DE TRANSICIÓN

